## INTERNATIONAL SEARCH REPORT

International application No.
PCT/JP2004/003844

		PC	CT/JP2004/003844
A CLASSIFI Int.Cl	CATION OF SUBJECT MATTER 7 C08J9/22		
According to In	ternational Patent Classification (IPC) or to both nation	al classification and IPC	
B. FIELDS SI			
Minimum docu Int.Cl	mentation searched (classification system followed by c 7 C08J9/22	lassification symbols)	
Jitsuyo Kokai J	itsuyo Shinan Koho 1971-2004 To	itsuyo Shinan Toroku l oroku Jitsuyo Shinan l	Koho 1996–2004 Koho 1994–2004
Electronic data l	base consulted during the international search (name of	data base and, where practicable	, search terms used)
	:		
	NTS CONSIDERED TO BE RELEVANT	•	
Category*	Citation of document, with indication, where ap	· ·	<u> </u>
A	JP 05-239253 A (Kaneka Corp. 17 September, 1993 (17.09.93) Full text (Family: none)		1-6-
A	JP 58-152027 A (Kaneka Corp. 09 September, 1983 (09.09.83) Full text (Family: none)		1-6
A	JP 10-130421 A (Mitsubishi C Ltd.), 19 May, 1998 (19.05.98), Full text (Family: none)	hemical BASF Co.,	1-6
	ocuments are listed in the continuation of Box C.	See patent family annex	
"A" document d to be of part	gories of cited documents:  lefining the general state of the art which is not considered  icular relevance  cation or patent but published on or after the international	"T" later document published after the international filing date or priority date and not in conflict with the application but cited to understand the principle or theory underlying the invention  "X" document of particular relevance: the claimed invention cannot be	
filing date "L" document w	which may throw doubts on priority claim(s) or which is ablish the publication date of another citation or other	considered novel or cannot be considered to involve an inventive step when the document is taken alone	
special reaso	on (as specified)	considered to involve an i	ance; the claimed invention cannot be inventive step when the document is
"O" document referring to an oral disclosure, use, exhibition or other means "P" document published prior to the international filing date but later than the priority date claimed		combined with one or more other such documents, such combination being obvious to a person skilled in the art  "&" document member of the same patent family	
Date of the actual completion of the international search 18 May, 2004 (18.05.04)		Date of mailing of the international search report 01 June, 2004 (01.06.04)	
Name and mailing address of the ISA/ Japanese Patent Office		Authorized officer	
Facsimile No.: Form PCT/ISA/21	10 (second sheet) (January 2004)	Telephone No.	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·

## 国際調査報告

国際出願番号 PCT/JP2004/003844

A. 発明の属する分野の分類(国際特許分類(IPC))					
Int. C17 C08J9/22					
B. 調査を行った分野					
調査を行った最小限資料(国際特許分類(IPC))					
Int. Cl' C08J9/22					
	·				
最小限資料以外の資料で調査を行った分野に含まれるもの					
日本国実用新案公報 1926-1996年 日本国公開実用新案公報 1971-2004年					
日本国実用新案登録公報 1996-2004年日本国登録実用新案公報 1994-2004年					
国際調査で使用した電子データベース(データベースの名称、	調金に使用した用語)				
	•				
- Victor Am 1 = 10 A 1 and a 10 and a 1					
C. 関連すると認められる文献 引用文献の		関連する			
カテゴリー* 引用文献名 及び一部の箇所が関連すると		請求の範囲の番号			
A JP 05-239253 A (鐘液 1993.09.17,全文 (ファ		1-6			
1 3 3 3 . 0 3 . 1 7 , 💷					
A JP 58-152027 A (鐘)		1-6			
1983.09.09,全文 (ファ	アミリーなし)				
A JP 10-130421 A (三	<b>菱化学ビーエーエスエフ株式会</b>	1 - 6			
社) 1998.05.19,全文	(ファミリーなし)				
		165 à 15 W			
□ C欄の続きにも文献が列挙されている。 □ パテントファミリーに関する別紙を参照。					
* 引用文献のカテゴリー の日の後に公表された文献 「A」特に関連のある文献ではなく、一般的技術水準を示す 「T」国際出願日又は優先日後に公表された文献であって					
もの出願と矛盾するものではなく、発明の原理又は理論					
「E」国際出願日前の出願または特許であるが、国際出願日 の理解のために引用するもの 以後に公表されたもの 「X」特に関連のある文献であって、当該文献のみで発明					
「L」優先権主張に疑義を提起する文献又は他の文献の発行 の新規性又は進歩性がないと考えられるもの 日若しくは他の特別な理由を確立するために引用する 「Y」特に関連のある文献であって、当該文献と他の1以					
文献 (理由を付す) 上の文献との、当業者にとって自明である組合せに					
「O」口頭による開示、使用、展示等に言及する文献 よって進歩性がないと考えられるもの「P」国際出願日前で、かつ優先権の主張の基礎となる出願 「&」同一パテントファミリー文献					
国際調査を完了した日 18.05.2004	国際調査報告の発送日 01.6.2	004			
国際調査機関の名称及びあて先	特許庁審査官(権限のある職員)	4 J 9 5 5 3			
日本国特許庁(ISA/JP) 郵便番号100-8915	内田 翊恵	L			
東京都千代田区額が関三丁目4番3号	電話番号 03-3581-1101	内線 3456			